

SEQUENCE LISTING

<110> TAKARA BIO INC.

<120> Method for isolating hepatocellular precursor cell

<130> 04-025US

<160> 6

<170> PatentIn version 3.2

<210> 1

<211> 24

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> sense primer for albumin gene

<400> 1

gagaagggtca ccaagtgtg tagt

24

<210> 2

<211> 24

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> antisense primer for albumin gene

<400> 2

ctgggagtggt gcagatatca gagt

24

<210> 3

<211> 21

<212> DNA

<213> Artificial

<220>

<223> sense primer for CK19 gene

<400> 3
accatgcaga acctgaacga t 21

<210> 4
<211> 20
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> antisense primer for CK19 gene

<400> 4
cacctccagc tcgccattag 20

<210> 5
<211> 21
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> sense primer for beta-actin gene

<400> 5
gaagatttgg caccacactt t 21

<210> 6
<211> 20
<212> DNA
<213> Artificial

<220>
<223> antisense primer for beta-actin gene

<400> 6
ttgaatgtag tttcatggat 20